

Link do produktu: <https://www.akumulatory24.pl/gys-solar-charge-ladowarka-zestaw-solarny-do-ladowania-12v-4-5w-p-3009.html>



GYS SOLAR CHARGE Ładowarka Zestaw solarny do ładowania 12V 4,5W 072411

Cena brutto	99,00 zł
Cena netto	80,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	072411
Kod EAN	3154020072411
Producent	GYS

Opis produktu

Zestaw do konserwacji ładowania słonecznego o mocy 4,5 W jest przeznaczony do konserwacji wszystkich akumulatorów kwasowo-ołowiowych 12 V. Pozwala on zachować ładunek i żywotność akumulatora podczas dłuższych okresów nieużywania (np. gdy pojazd kempingowy jest zaparkowany przez dłuższy czas).

CZYSTA ENERGIA PRZEZ CAŁY CZAS:

- Potrafi utrzymać prąd we wszystkich porach roku, pomimo słabego oświetlenia i zachmurzenia.
- Czysta energia bez ryzyka przerw w dostawach:
 - ekonomiczny
 - ekologiczny

4,5 W DO RÓŻNYCH ZASTOSOWAŃ

Zestaw solarny o mocy 4,5 W podtrzymuje ładowanie dowolnego akumulatora kwasowo-ołowiowego 12 V :

- Quad, mikrosamochód
- Motocykl, samochód
- Przyczepa kempingowa, domek kempingowy
- Statek, łódź rekreacyjna

Nie należy go pozostawiać na miejscu, należy go odłączyć przed uruchomieniem silnika lub pobraniem energii z akumulatora.

PODWÓJNE ZŁĄCZA I ŁATWOŚĆ OBSŁUGI

Zestaw ten można podłączyć do akumulatora na 2 sposoby (przewód z wymiennymi wtyczkami, o łącznej długości 2,8 m):

- na zaciskach akumulatora za pomocą zacisków aligatorowych.
- w przedziale pasażerskim z gniazdem zapalniczki samochodowej.

Zestaw do konserwacji ładowania słonecznego jest bardzo łatwy w instalacji:

1. Panel należy ustawić w taki sposób, aby był jak najbardziej skierowany w stronę słońca. Na przykład na przedniej lub tylnej szybie samochodu, za pomocą 4 przyssawek znajdujących się w zestawie.
2. Podłącz zaciski/gniazdo zasilania 12 V DC do panelu, a następnie do akumulatora/gniazda zapalniczki.
3. Ładowanie rozpoczyna się w momencie, gdy panel otrzymuje wystarczającą ilość promieniowania słonecznego.